

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ**  
**Межотраслевой фонд "Сертификация автотранспорта САТР" ("САТР-ФОНД")**  
№ РОСС RU.0001.11MT02 от 06.06.2006 г.  
125480, г. Москва, ул. Героев Панфиловцев, 24 (Тел. 454-42-27)

**РОСС US.MT02.E03661П1**

**03 октября 9**

Марка транспортного средства **CHRYSLER**  
Тип транспортного средства **PT Cruiser**  
(YN8B, YB8B, YN8G, YN5X, YB5X, YN5S, YN8U, YN8F)  
Категория транспортного средства **M<sub>1</sub>**

Для модификаций:	<b>YN8B, YB8B, YN8G, YN5X, YB5X, YN5S, YN8F</b>	<b>YN8U</b>
Код ТН ВЭД	<b>8703 23</b>	<b>8703 32</b>

Код VIN **1???Y????...**  
Экологический класс **4**  
Заявитель и его адрес **ЗАО "ДаймлерКрайслер Автомобили Рус",  
125167, г. Москва, Ленинградский проспект, 39А,  
Российская Федерация**  
Изготовитель и его адрес **DaimlerChrysler Corporation,  
1000 Chrysler Drive, Auburn Hills, Michigan 48326-2766,  
USA**  
Сборочный завод и его адрес **Toluca Car Assembly Plant, Carr. Mex-Tol KM 60.5,  
Box 18, Toluca, Mexico 5000**

**ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

Колесная формула / ведущие колеса **4 x 2 / передние**  
Схема компоновки транспортного средства **переднеприводная;  
расположение двигателя - переднее поперечное**

## РОСС US.MT02.E03661П1

Для модификаций:	YN8F, YN8B, YB8B, YN8G, YN8U		YN5X, YB5X, YN5S			
Тип кузова / количество дверей	хэтчбек / 5		кабриолет / 2			
Количество мест спереди / сзади	2 / 3		2 / 2			
Габаритные размеры, мм	– длина		4288			
	– ширина		1748			
	– высота		1601 - 1665	1539		
База, мм	2616					
Колея передних / задних колес, мм	1481 / 1478					
Для модификаций:	YN8F	YN8B / YB8B	YN5X / YB5X	YN8G / YN5S	YN8U	
Масса снаряженного транспортного средства, кг (по ГОСТ Р 52051-2003)	1441-1480	1510-1575 / 1545-1610	1605-1640 / 1640-1645	1580-1600 / 1670-1680	1585-1613	
Полная масса транспортного средства, кг	1870	1895 / 1920	1890 / 1925	1925	1980	
Масса, приходящаяся	- на переднюю ось, кг	953-1080	995-1080 / 1010-1080	1025-1080 / 1035-1080	1015-1080 / 1050-1080	1040-1080
		- на заднюю ось, кг	917-980	900-980 / 910-980	865-980 / 890-980	
Допустимая полная масса прицепа, кг	- прицеп без тормозов		450			
	- прицеп с тормозами		1000			
<b>Двигатель</b> (марка, тип)	DaimlerChrysler Corporation					
	<b>1.6L</b>	<b>S*</b>	<b>S*</b>	<b>H *</b>	<b>664...</b>	
	четырёхтактный					
	бензиновый				дизель	
	4, рядное					
	- количество и расположение цилиндров	1598	2429	2429	2429	2148
	- рабочий объем, см <sup>3</sup>	10.5	9.47	9.47	8.1	18.0 ± 2.0
	- степень сжатия	85 (6300)	105 (5200)	105 (5200)	164 (5100)	110 (4000)
	- максимальная мощность, кВт (мин <sup>-1</sup> )	157 (4550)	214 (4000)	214 (4000)	332 (3950)	300 (1600-3200)
	- максимальный крутящий момент, Нм (мин <sup>-1</sup> )					
Топливо	бензин с октановым числом не менее				дизельное	
	95	91	91	97		

\* возможна маркировка символами в соответствии с поз. 8 идентификационного номера (VIN)

## РОСС US.MT02.E03661П1

Для модификаций:	YN8F	YN8B, YB8B	YN5X, YB5X	YN8G, YN5S	YN8U
<b>Система питания</b>	распределенное впрыскивание топлива с электронным управлением				непосредственное впрыскивание топлива под давлением
Блок управления (марка, тип)	Chrysler, ENFAE4 или 05034093??	Chrysler, YNBAB4 (для YB8B)	Chrysler, YNBAC4 (для YB5X)	Chrysler, YNGAB4 или YNSAB4	ENUAB4
ТНВД (марка, тип)	—	—	—	—	Bosch, PH 0014
Форсунки (марка, тип)	Chrysler 04891190AA	Chrysler, 04891573AB	Chrysler, 04891573AB	Chrysler, 04891574AB	Bosch, IN 0018
Турбокомпрессор (марка, тип)	—	DaimlerChrysler/Mitsubishi, TD04H-16GK			HTT Honeywell Turbo (Garrett), AL 0033
Воздушный фильтр (марка, тип)	DaimlerChrysler, Allied Signal,				Siemens,
	04891744AB			04891999AC	04891733AB
	с сухим бумажным элементом				
	04891691??		04891176 или 04891691AA	4891675AA	
<b>Система зажигания</b>	DaimlerChrysler, электронная, бесконтактная				—
Катушка зажигания (марка, тип)	DaimlerChrysler, Weastec				—
	05269670?? (x 2) в едином блоке	04609103AB (x 2)		04609103AB (x 2)	—
Свечи зажигания (марка, тип)	Champion, RC9MCC	Champion, RE14MCC5 или RE16MC; NGK, LZTR4A-11		Champion, RE14MCC5 или NGK, LZTR4A-11	—

## РОСС US.MT02.E03661П1

Для модификаций:	YN8F	YN8B, YB8B	YN5X, YB5X	YN8G, YN5S	YN8U
<b>Система выпуска и нейтрализации отработавших газов</b>	один или два глушителя и каталитический нейтрализатор (для мод. YN8U - предварительный и основной)				
	Arvin			Daimler Chrysler	
Передний глушитель (марка, тип)	05278887??	—	—	—	—
Задний глушитель (марка, тип)	05278502??	05278503?? или 05278195??		05278853AG или 05290586AB	05278846?? или 05273675??
Нейтрализатор (марка, тип)	368??	000AD		855AB или 397AA	5085661?? или P/N 5273537?? предвари- тельный; 05085660?? или P/N 05273538?? основной

Для модификаций:	YN8F	YN5X, YN8B	YN8U	YN8G, YN5S	YB5X, YB8B
<b>Трансмиссия</b>	механическая				гидромеха- ническая
<b>Сцепление</b> (марка, тип)	фрикционное, сухое, однодисковое				—
<b>Коробка передач</b> (марка, тип)	Chrysler		Daimler Chrysler	Chrysler	Chrysler
	с ручным управлением				автомати- ческая
— число передач	вперед - 5, назад - 1				вперед - 4, назад - 1
— передаточные числа					
I -	3.50	3.50	4.25	3.92	2.84
II -	1.96	1.95	2.34	2.21	1.57
III -	1.36	1.36	1.45	1.46	1.00
IV -	0.97	0.97	1.02	1.11	0.69
V -	0.81	0.71	0.78	0.88	-
3.X. -	3.42	3.42	3.81	3.62	2.21
<b>Главная передача</b> (марка, тип)	Chrysler		Daimler Chrysler	Chrysler	
— передаточное число	3.94	3.94	3.29	3.29	3.91

**POCC US.MT02.E03661P1****Подвеска**

- передняя независимая, типа McPherson, пружинная, с газонаполненными амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости
- задняя зависимая, пружинная, рычажная, с газонаполненными амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости

**Рулевое управление** (марка, тип)

рулевой механизм - “шестерня - рейка”, рулевой привод с гидроусилителем

**Тормозные системы**

- рабочая гидравлическая, двухконтурная, с разделением на контуры по осям, возможна установка АБС, тормозные механизмы передних колес – дисковые, задних – барабанные (без АБС) или дисковые (с АБС)
- запасная каждый из контуров рабочей тормозной системы
- стояночная механический привод к тормозным механизмам задних колес (при установке АБС- к специальным тормозным механизмам барабанного типа)

**Шины**

- марка	Goodyear			
- размер	195/65R15	205/55R16	205/50R17	T125/70D15**
- индекс несущей способности	91	91	93	95
- категория скорости	H	H	W***, H	M

\*\* - запасное для всех модификаций

\*\*\* - только для мод. YN8G, YN5S

**Дополнительное оборудование транспортного средства**

омыватели ветрового стекла с датчиком дождя, кондиционер (хладагент R-134A), климат-контроль (хладагент R-134A), подушки безопасности, противоугонное устройство, иммобилайзер, система помощи при парковке, навигационная система

РОСС US.MT02.E03661П1

**Chrysler PT Cruiser (YN8B, YB8B, YN8G, YN5X, YB5X, YN5S, YN8U, YN8F)**

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении № 2.  
Общие виды транспортных средств на 2 листах приведены в приложении № 3.

**Б.В. Кисуленко**

**С.В. Пугачев**

Действует с " 03 " октября 2006 г.

## РОСС US.MT02.E03661П1

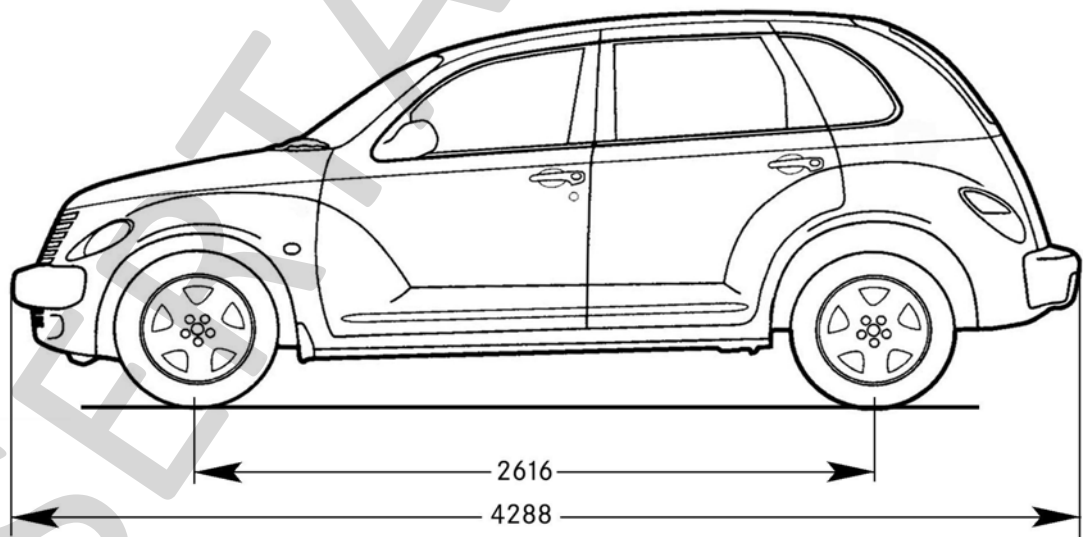
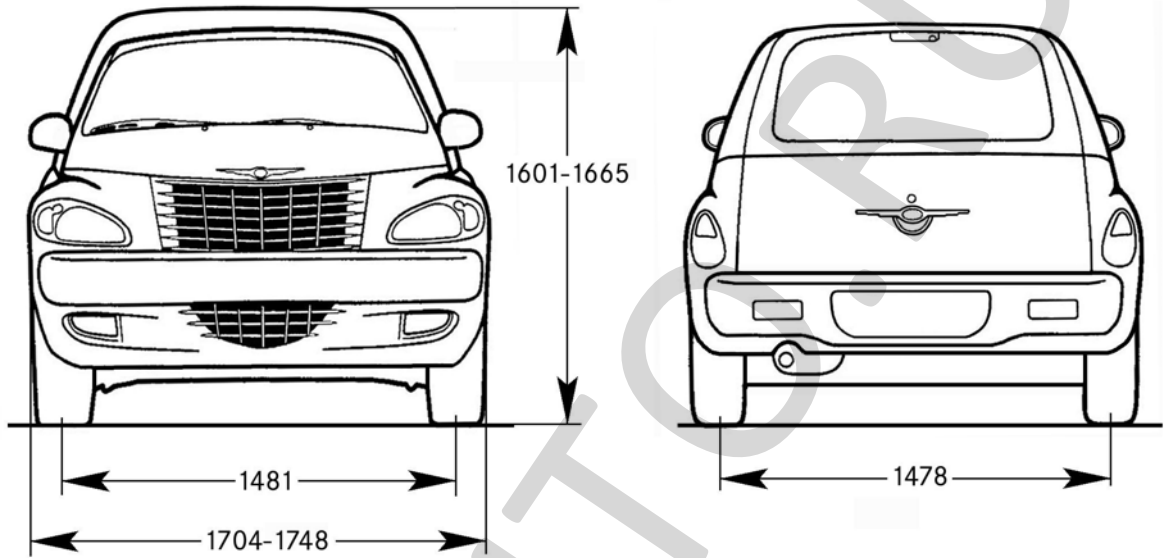
Приложение № 2 к "одобрению типа транспортного средства"

## ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака соответствия:  
Рядом с табличкой изготовителя.  
Знак соответствия выполнен по ГОСТ Р 50460 – 92 и содержит номер "одобрения типа транспортного средства".
2. Место расположения таблички изготовителя:  
На внутренней поверхности капота, в правом заднем углу, в соответствии с сертификатом по Директивам ЕС e11\*76/114\*78/507\*0135\*04.
3. Место расположения идентификационного номера (VIN):
  - 3.1. На табличке изготовителя.
  - 3.2. В моторном отсеке, на перегородке салона, с правой стороны.
  - 3.3. На наклейке, видимой снаружи в правом нижнем углу лобового стекла.
4. Структура и содержание идентификационного номера транспортных средств:

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
1	?	?	?	Y	?	?	?	?	?	T	?	?	?	?	?	?

- поз. 1: Международный идентификационный код изготовителя (WMI):  
1 – DaimlerChrysler Corporation, USA.
- поз. 2: Обозначение торговой марки:  
A, C - Chrysler
- поз. 3: Обозначение типа автомобиля по назначению
- поз. 4: Обозначение типа дополнительных средств пассивной безопасности или диапазона полной допустимой массы автомобиля
- поз. 5: Обозначение типа транспортного средства:  
Y – PT Cruiser с левосторонним управлением.
- поз. 6: Обозначение типа трансмиссии:  
B – четырехступенчатая автоматическая;  
N – пятиступенчатая, с ручным управлением.
- поз. 7: Обозначение типа кузова:  
8 – пятидверный хэтчбек;  
5 – двухдверный кабриолет.
- поз. 8: Обозначение типа двигателя:  
F – 1.6 л, SOHC, R4, бензиновый, для хэтчбека;  
G – 2.4 л, DOHC, R4, бензиновый, для хэтчбека;  
U – 2.2 л, R4, дизель с турбонаддувом;  
B – 2.4 л, DOHC, R4, бензиновый, для хэтчбека;  
X – 2.4 л, DOHC, R4, бензиновый, для кабриолета;  
S – 2.4 л, DOHC, R4, бензиновый, для кабриолета.
- поз. 9: Контрольный символ: цифра от 0 до 9 или литера X.
- поз. 10: Обозначение модельного года согласно ISO 3779-83 (ГОСТ Р 51980).
- поз. 11: Сборочный завод: T – Toluca Car Assembly Plant, Mexico.
- поз. 12-17: Производственный номер транспортного средства.



**Chrysler PT Cruiser, hatchback**



SERTAUTO.RU